

Prot. n.3070 dd. 10/09/2025  
Fasc. 2025 – VII/16.3

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA nell'ambito del progetto "PNRR Consorzio iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem", Spoke 8, RT3, CUP J43C22000320006 -PROF. BUCCI E PROF.BARBIERI**

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito del progetto "PNRR Consorzio iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem", Spoke 8, RT3," codice UGOV 000109-PNRR22PEDIC\_01 CUP J43C22000320006 intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività:

"Sviluppo di prototipi virtuali di unità navali in ambiente CAD 2D/3D parametrico; modellazione tridimensionale di scafi ed elementi di bordo per imbarcazioni da trasporto passeggeri a basso impatto ambientale; sviluppo di rendering e visualizzazioni virtuali dei modelli; supporto all'ottimizzazione di soluzioni progettuali attraverso strumenti digitali avanzati; predisposizione di elaborati grafici e documentazione tecnica a supporto delle linee di ricerca".

Costituiranno requisiti d'accesso, per la partecipazione alla presente selezione:

- il possesso di Laurea Magistrale appartenente alla classe (o alle classi) LM-34 – Ingegneria Navale, o di Laurea Specialistica o Vecchio ordinamento equiparata.

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli e competenze:

- Votazione conseguita in sede di Laurea;
- Conoscenza dei principali software di progettazione navale integrata 2D/3D impiegati in ambito navale e dei regolamenti riguardanti i requisiti di sicurezza per la progettazione di imbarcazioni adibite al trasporto passeggeri, desumibile dalle pregresse esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregresse esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione maturate presso Università ed Enti di ricerca, nell'ambito della progettazione navale e nautica, dell'elaborazione di prototipi virtuali di unità navali in ambiente CAD 2D/3D parametrico, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pubblicazioni scientifiche/partecipazioni a convegni nell'ambito delle discipline inerenti all'oggetto della prestazione;
- .

L'attività di ricerca si concluderà entro il 20 dicembre 2025.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste e le altre sedi opportune ai fini della ricerca.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: [segreteria@dia.units.it](mailto:segreteria@dia.units.it), entro e NON oltre le ore **13.00** del giorno **17/09/2025**.

I candidati in possesso di titolo/i di studio estero/i dovranno, altresì, dichiarare nel curriculum gli estremi del/dei provvedimento/i di equipollenza o equivalenza con il/i titolo/i richiesto/i per l'accesso alla presente selezione; in mancanza di tale/i provvedimento/i, dovranno allegare copia del/dei

certificato/i del/dei titolo/i di studio estero/i conseguito/i (con l'indicazione degli esami di profitto sostenuti, per quanto concerne il Diploma di Laurea; per il titolo di dottore di ricerca conseguito all'estero, dalla certificazione dovrà risultare: la denominazione originale del corso di dottorato (ad es., PhD), la durata del medesimo, il settore scientifico-disciplinare, la data di conseguimento del titolo di dottore di ricerca, il titolo della tesi di dottorato).

Se la lingua del/dei certificato/i è diversa dall'inglese, il candidato dovrà allegare la relativa traduzione in lingua italiana o inglese. La traduzione potrà essere effettuata dal candidato stesso, che si assume totalmente la responsabilità della veridicità della traduzione e della conformità all'originale.

L'equivalenza del/dei titolo/i estero/i, se mancante, verrà valutata, ai soli fini dell'ammissione alla presente selezione, dalla Commissione giudicatrice.

**Nell'oggetto della mail, indicare:  
collaborazione nell'ambito del Progetto "PNRR Consorzio iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem":- Prot.n. 3070 DD.10/09/2025**

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei curricula, e degli eventuali colloqui, saranno pubblicati all'Albo del Dipartimento di Ingegneria e Architettura nella pagina web del Dipartimento stesso (<http://dia.units.it>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>), in data 18/09/2025.

**Il Direttore del Dipartimento**

**Prof. Paolo Gallina**  


*Legge 241/1990 – Responsabile procedimento: la Segretaria del Dipartimento dott.ssa Annamaria Leo*